

č. 18

název	Násobení a dělení v oboru do 100
anotace	Pracovní list je zaměřen na procvičování násobení a dělení v oboru do 100. Součástí pracovního listu je i správné řešení.
očekávaný výstup	ZV – LMP Matematika a její aplikace – 1. stupeň M – 2. období – tvořit a zapisovat příklady na násobení a dělení v oboru do 100
druh učebního materiálu	Pracovní list
druh interaktivity	Aktivita
ročník	4.

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

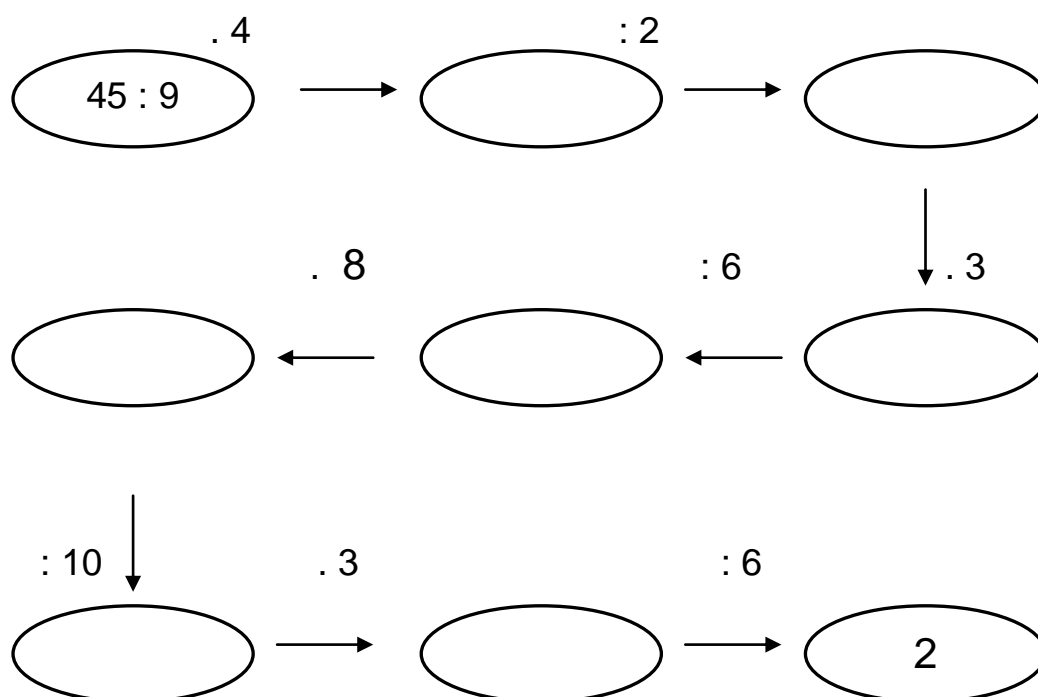
Násobení a dělení v oboru do 100 – pracovní list

Jméno a příjmení: _____

1. Vypočti příklady a napiš správný výsledek.

$42 : 7 =$	$0 \cdot 2 =$	$81 : 9 =$
$6 \cdot 9 =$	$2 \cdot 7 =$	$2 \cdot 2 =$
$30 : 5 =$	$8 \cdot 6 =$	$56 : 8 =$
$1 \cdot 3 =$	$21 : 3 =$	$10 : 5 =$
$5 \cdot 4 =$	$9 \cdot 5 =$	$6 \cdot 6 =$
$9 \cdot 8 =$	$8 \cdot 7 =$	$8 : 1 =$

2. Vypočti příklady a doplň řetězec.



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

3. Seřad' výsledky příkladů od nejmenšího do největšího.

1.

$$6 \cdot 2$$

$$18 : 6$$

$$8 \cdot 10$$

$$7 \cdot 7$$

$$24 : 3$$

$$63 : 9$$

$$45 : 5$$

$$5 \cdot 4$$

$$4 \cdot 8$$

$$36 : 6$$

4. Dopln' do rámečku druhé číslo tak, aby platil výsledek a podle číslic v tabulce zapiš písmena. V závěru z písmen slož a napiš slovo.

Á	B	L	S	K	I	N	A	O
10	2	5	8	1	6	4	7	3

$$6 \cdot \boxed{4} = 24 \quad \underline{\text{N}}$$

$$48 : \boxed{} = 8 \quad \underline{}$$

$$30 : \boxed{} = 3 \quad \underline{}$$

$$7 \cdot \boxed{} = 35 \quad \underline{}$$

$$9 \cdot \boxed{} = 72 \quad \underline{}$$

$$10 : \boxed{} = 10 \quad \underline{}$$

$$12 : \boxed{} = 4 \quad \underline{}$$

$$3 \cdot \boxed{} = 21 \quad \underline{}$$

$$7 \cdot \boxed{} = 14 \quad \underline{}$$

Vzniklé slovo: _____

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

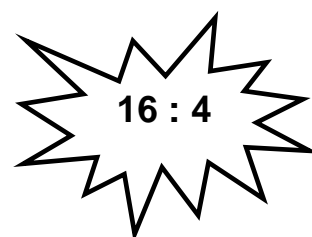
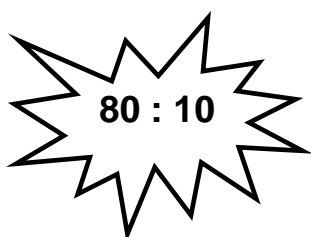
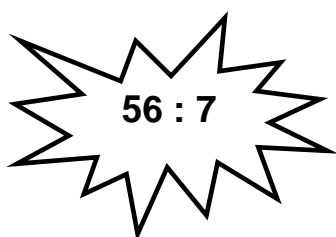
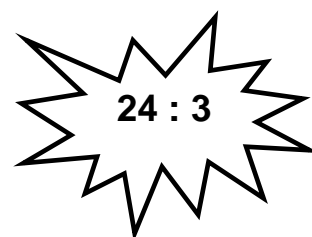
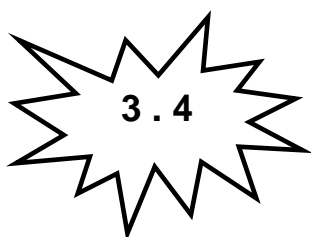
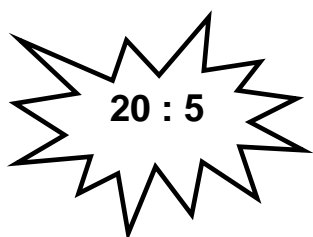
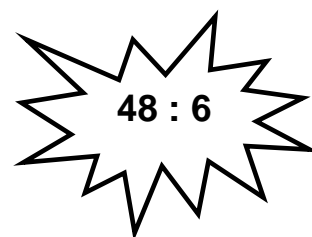
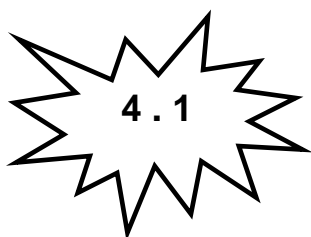
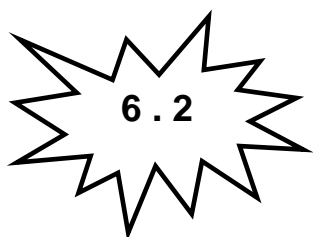
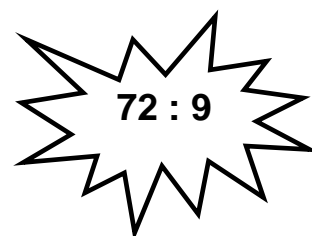
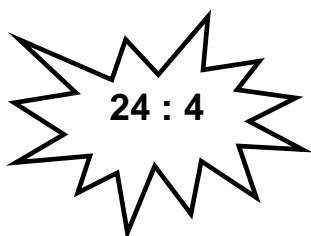
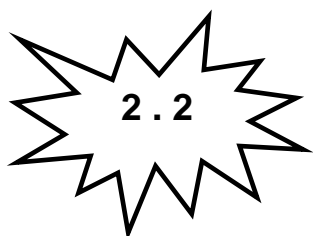
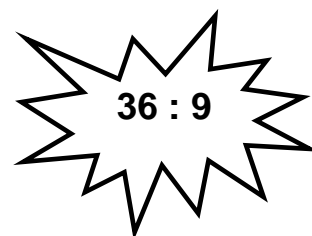
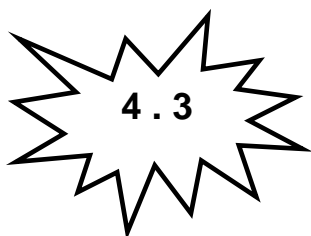
Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

5. Vybarvi hvězdy s příklady dle zadání.

- hvězdy s výsledkem 12 = modře, hvězdy s výsledkem 6 = žlutě, hvězdy s výsledkem 8 = červeně, hvězdy s výsledkem 4 = zeleně



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

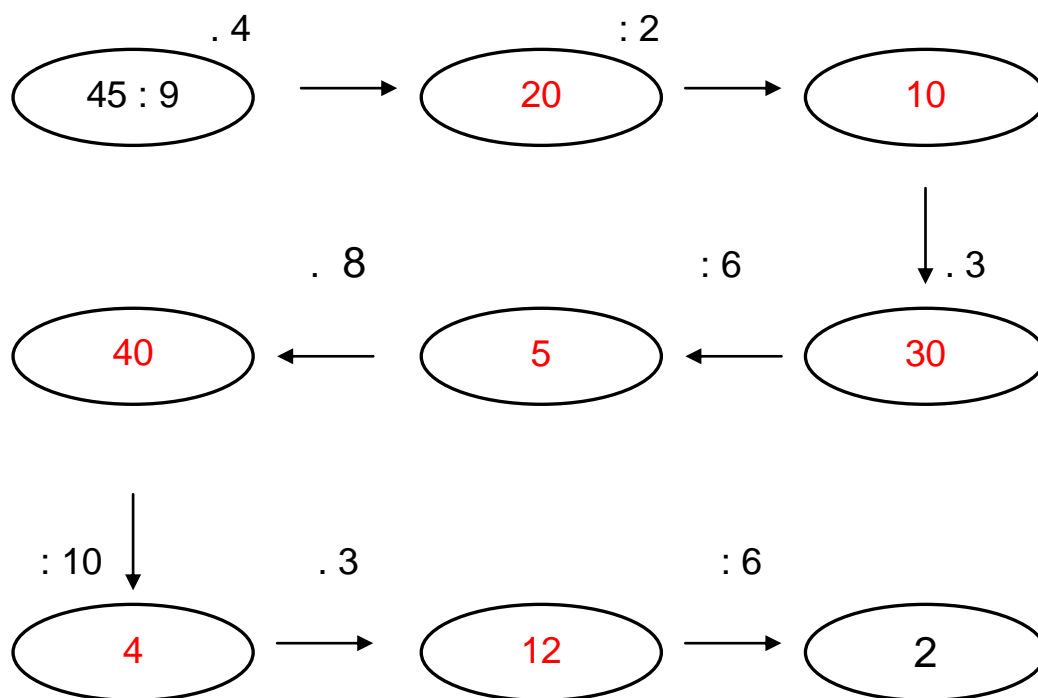
Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

Násobení a dělení v oboru do 100 – řešení

1. Vypočti příklady a napiš správný výsledek.

$42 : 7 = 6$	$0 \cdot 2 = 0$	$81 : 9 = 9$
$6 \cdot 9 = 54$	$2 \cdot 7 = 14$	$2 \cdot 2 = 4$
$30 : 5 = 6$	$8 \cdot 6 = 48$	$56 : 8 = 7$
$1 \cdot 3 = 3$	$21 : 3 = 7$	$10 : 5 = 2$
$5 \cdot 4 = 20$	$9 \cdot 5 = 45$	$6 \cdot 6 = 36$
$9 \cdot 8 = 72$	$8 \cdot 7 = 56$	$8 : 1 = 8$

2. Vypočti příklady a doplň řetězec.



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

3. Seřaď výsledky příkladů od nejmenšího do největšího.

6. 6 . 2	1. 18 : 6	10. 8 . 10	9. 7 . 7	4. 24 : 3
3. 63 : 9	5. 45 : 5	7. 5 . 4	8. 4 . 8	2. 36 : 6

4. Doplně do rámečku druhé číslo tak, aby platil výsledek a podle číslic v tabulce zapiš písmena. V závěru z písmen slož a napiš slovo.

Á	B	L	S	K	I	N	A	O
10	2	5	8	1	6	4	7	3

6 . <input type="text" value="4"/> = 24 <u>N</u>	48 : <input type="text" value="6"/> = 8 <u>I</u>
30 : <input type="text" value="10"/> = 3 <u>Á</u>	7 . <input type="text" value="5"/> = 35 <u>L</u>
9 . <input type="text" value="8"/> = 72 <u>S</u>	10 : <input type="text" value="1"/> = 10 <u>K</u>
12 : <input type="text" value="3"/> = 4 <u>O</u>	3 . <input type="text" value="7"/> = 21 <u>A</u>
7 . <input type="text" value="2"/> = 14 <u>B</u>	

Vzniklé slovo: **NÁSOBILKA**

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

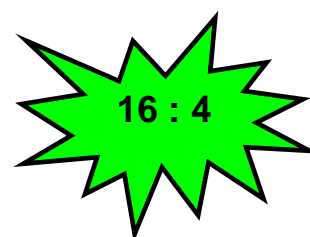
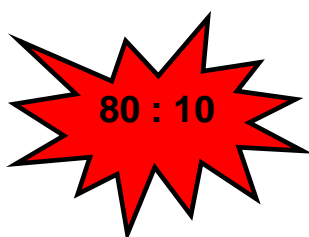
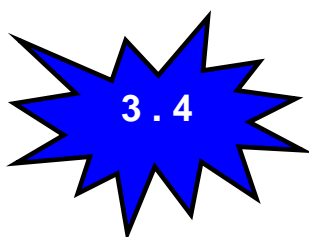
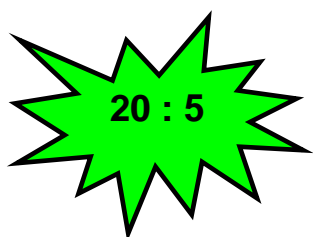
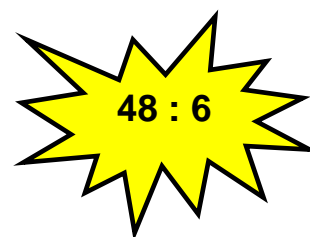
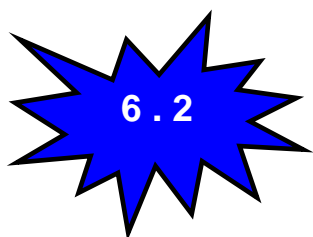
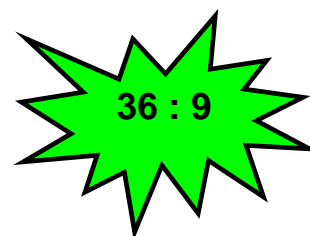
Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky

5. Vybarvi hvězdy s příklady dle zadání.

- hvězdy s výsledkem 12 = modře, hvězdy s výsledkem 6 = žlutě, hvězdy s výsledkem 8 = červeně, hvězdy s výsledkem 4 = zeleně



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Lucie Tököliová.

Vytvořeno dne 2. 4. 2012.

Nový začátek (New start) CZ.1.07/1.4.00/21.1409

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky